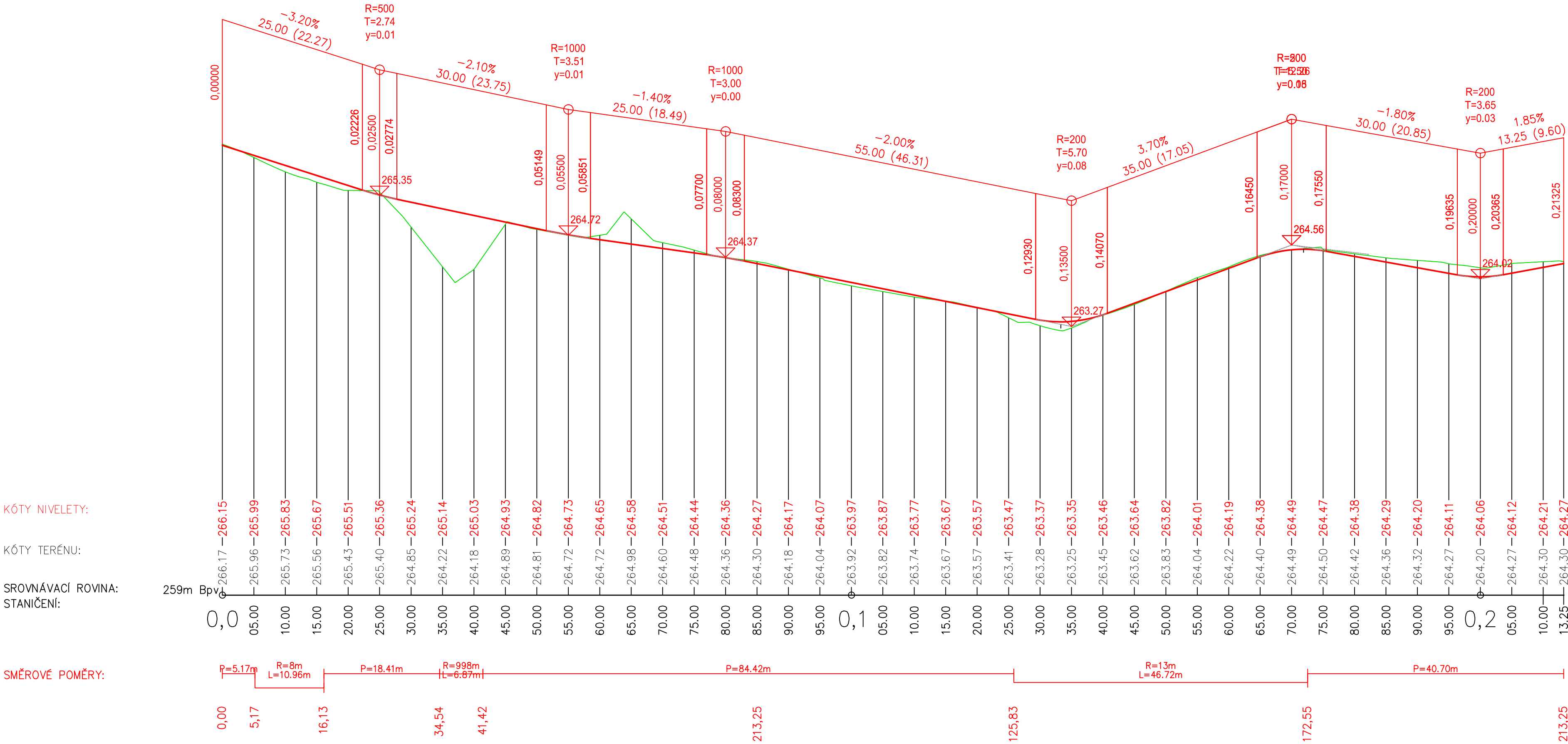


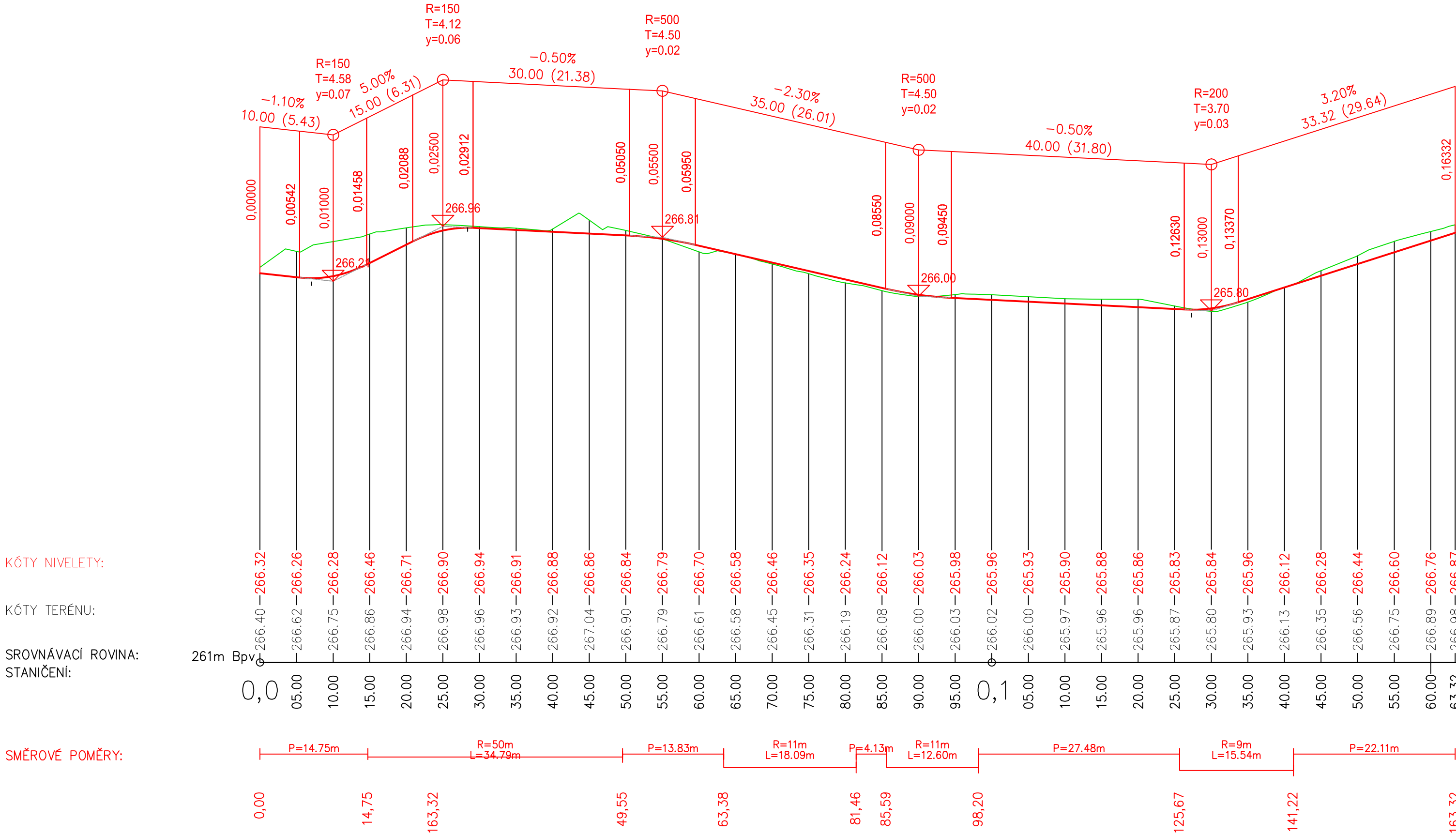
Podélný profil: TRASA - KOMUNIKACE_D M 1:500/100

Rozsah: km 0,00000 - km 0,21325



Podélný profil: TRASA - KOMUNIKACE_C M 1:500/100

Rozsah: km 0,00000 - km 0,16332



±0,000 = 266,430 m n.m. Bp v	
HLAVNÍ PROJEKTANT: ENERGY BENEFIT centre Energy Benefit Centre s.r.o. Křenova 4383, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz	
Hlavní projektant: Ing. Libor Truhelka Zástupce hlavního projektanta: Ing. Václav Waidlich Hlavní architekt: -	
ZPRACOVATEL ČÁSTI: ŠTĚPA Projekt s.r.o. Baranova 620/36, 130 00 Praha 3 tel.: +420 734 544 624 e-mail: info@stepaprojekt.cz internet: www.stepaprojekt.cz	
Výpracoval: Ing. Michal Štěpánek, Ph.D. Zodpovědný projektant: Ing. Michal Štěpánek, Ph.D.	
STAVEBNÍK VYSOKÁ ŠKOLA BAŇSKÁ - TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA 17. listopadu 2172/15, 708 Ostrava - Poruba	
PROJEKT: Budova CPIT TL4 v areálu Vysoké školy báňské-Technické univerzity Ostrava	
MÍSTO STAVBY: areál Vysoké školy báňské v Ostravě, k.ú.: Poruba [715174], parcelní čísla 1738/101, 1738/102, 1738/4	
OBJEKT: SO 03 -DOPRAVNÍ POLYGON	
ČÁST, PROFESÍ:	
VÝKRES: PODÉLNÉ PROFILY KOMUNIKACÍ	
ID PROJEKTU, STUPEŇ, OBJEKT, ID PROFESÍ, PROFESÍ-ČÍSLO, OBSAH: CPITTL4_DPS_S003-201_PODELNÝ_PROFIL_KOMUNIKACÍ	
Mřížka: 1:500/100	